

ФБУ Центр реабилитации СФР "Вольгинский"

**Перечень медицинских услуг,
оказываемых на платной основе
в лечебно-диагностическом корпусе**

№ п/п	Наименование услуги	Стоимость, руб.
1	Консультация специалиста	
1.1.	Консультация кардиолога	1000,0
1.2.	Консультация невролога	1000,0
1.3.	Консультация оториноларинголога	1000,0
1.4.	Консультация пульмонолога	1000,0
1.5.	Консультация терапевта	1000,0
1.6.	Консультация уролога	1000,0
1.7.	Консультация физиотерапевта	1000,0
1.8.	Консультация хирурга	1000,0
1.9.	Консультация гинеколога	1000,0
1.10.	Консультация травматолога	1000,0
1.11.	Консультация психотерапевта	1000,0
1.12.	Консультация гастроэнтеролога	1000,0
1.13.	Консультация эндокринолога	1000,0
1.14.	Консультация офтальмолога	1000,0
1.15.	Повторная консультация специалиста	800,0
1.16.	Консультация врача-специалиста для оформления документов для МСЭ	1500,0
2	Услуги процедурного кабинета	
2.1.	Инъекция внутримышечная	200,0
2.2.	Инъекция внутривенная	300,0
2.3.	Инфузия внутривенная капельная	500,0
3	Ультразвуковые исследования	
3.1.	УЗИ органов брюшной полости комплексное, включая почки и надпочечники	1500,0
3.2.	УЗИ печени и желчного пузыря	800,0

3.3.	УЗИ поджелудочной железы	800,0
3.4.	УЗИ желчного пузыря с определением функции	800,0
3.5.	УЗИ почек и надпочечников	800,0
3.6.	УЗИ селезёнки	800,0
3.7.	УЗИ мочевого пузыря	600,0
3.8.	УЗИ мочевого пузыря (с определением остаточной мочи) и предстательной железы	1000,0
3.9.	УЗИ органов малого таза (трансабдоминальное)	900,0
3.10.	УЗИ щитовидной железы	800,0
3.11.	УЗИ слюнных желез	800,0
3.12.	УЗИ сердца	1500,0
4	Функциональная диагностика	
4.1.	Электрокардиография (ЭКГ) - регистрация электрокардиограммы	400,0
4.2.	Электрокардиография (ЭКГ) - расшифровка, описание и интерпретация данных	400,0

5	Оториноларингология	
5.1.	Удаление серной пробки	200,0
5.2.	Продувание слуховых труб	300,0
5.3.	Удаление инородных тел из уха, носа	300,0
5.4.	Удаление инородного тела из глотки	400,0
5.5.	Передняя тампонада носа	600,0
6	Гинекология	
6.1.	Кольпоскопия	1000,0
6.2.	Удаление внутриматочной спирали	600,0
6.3.	Введение внутриматочной спирали	1000,0
7	Лабораторная диагностика	
7.1.	Общий анализ мочи	300,0
7.2.	Клинический анализ крови:	
7.2.1.	Гемоглобин	100,00
7.2.2.	Лейкоциты	100,00
7.2.3.	Эритроциты	100,00
7.2.4.	Тромбоциты	100,00
7.2.5.	Лейкоцитарная формула (L-формула)	150,00
7.2.6.	Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	150,00

7.3.	Биохимический анализ крови:	
7.3.1.	Глюкоза в крови	200,0
7.3.2.	Холестерин общий	200,0
7.3.3.	Креатинин	200,0
7.3.4.	Аспаратаминотрансфераза (АСТ)	200,0
7.3.5.	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	200,0
7.4.	Забор крови из пальца	100,0
7.5.	Забор крови из вены	200,0
8	Массаж	
8.1.	Массаж верхней/нижней конечности	700,0
8.2.	Массаж сустава	500,0
8.3.	Массаж стопы и голени	500,0
8.4.	Массаж воротниковой зоны	700,0
8.5.	Массаж грудного отдела	700,0
8.6.	Массаж пояснично-крестцового отдела позвоночника	500,0
8.7.	Массаж спины и поясницы	1000,0
8.8.	Массаж шейно-грудного отдела позвоночника	1200,0
8.9.	Массаж воротниковой зоны, грудного и пояснично-крестцового отдела позвоночника	1700,0
8.10.	Общий массаж всего тела	3000,0
9	Грязелечение	
9.1.	Локтевой сустав	150,0
9.2.	Плечевой сустав	150,0
9.3.	Голеностопный сустав	150,0
9.4.	Коленный сустав	150,0
9.5.	Тазобедренный сустав	200,0
9.6.	"Перчатки" (с лучезапястным суставом)	150,0
9.7.	Высокие "перчатки" (с плечевым суставом)	300,0
9.8.	Воротниковая зона	300,0
9.9.	Шейно-грудной отдел	400,0
9.10.	Пояснично-крестцовый отдел	300,0

9.11.	Шейно-грудной отдел+пояснично-крестцовый	600,0
9.12.	"Полубрюки"	400,0
9.13.	"Брюки"	600,0
9.14.	Высокие "сапоги"	300,0
9.15.	Трусиковая зона	400,0
9.16.	Общая грязевая аппликация	1200,0
10	Физиолечение	
10.1.	Дарсонвализация (Ультрадар, Искра 4), 10 мин	200,0
10.2.	Лазеротерапия (РИКТА 04), 10 мин	200,0
10.3.	Лазеротерапия (Аппарат ВТЛ-5110), 10 мин	200,0
10.4.	Лазеромагнитотерапия (Транскранио), 10 мин	200,0
10.5.	Лазеромагнитотерапия (Мустанг), 10 мин	200,0
10.6.	Лазеромагнитотерапия (Endolazer 422), 10 мин	200,0
10.7.	Магнитотерапия (Salus Talent A), 1 мин	30,0
10.8.	Магнитотерапия (Биомаг), 10 мин	200,0
10.9.	Магнитотерапия (Биолайф), 10 мин	200,0
10.10.	Магнитотерапия (Полюс-2, Полюс-2М), 10 мин	200,0
10.11.	Магнитотерапия (ПОЛИМАГ-02М), 10 мин	200,0
10.12.	Магнитотерапия (ВТЛ-5920), 10 мин	200,0
10.13.	Полихромотерапия (Биоптрон), 10 мин	200,0
10.14.	СМТ-терапия (Амплипульс, Sonopuls), 10 мин	210,0
10.15.	Сухая углекислая ванна, 15 мин	200,0
10.16.	УВЧ-терапия (Curapuls), 10 мин	200,0
10.17.	УФО (БОП-01/27, ОРК-21М), 1 мин	20,0
10.18.	Ультразвуковая терапия (Sonopuls, INTELECT ADVENS-Combo), 10 мин	210,0
10.19.	Ультрафонофорез (Sonopuls), 10 мин	210,0
10.20.	Электрфорез (Sonopuls, INTELECT ADVENS-Combo), 10 мин	210,0
10.21.	Электрофорез с лекарственными веществами (ЭльфорПроф, По-Ток), 15 мин	220,0
10.22.	Электросон (Магнон-СЛИП), 15 мин	200,0

10.23.	Магнитотерапия на аппарате "Мультимаг"	
10.23.1	Программа БМП-1: заболевания опорно-двигательного аппарата, 10 мин	350,0
10.23.2	Программа БМП-2: патология венозной системы, 10 мин	350,0
10.23.3	Программа БМП-3: заболевания сердечно-сосудистой системы, 10 мин	350,0
10.23.4	Программа БМП-4: окклюзивные заболевания артерий конечностей, 10 мин	350,0
10.23.5	Программа БМП-5: артерио-венозная патология с трофическими язвами, 10 мин	350,0
10.23.6	Программа БМП-7: антистресс, 10 мин	350,0
10.23.7	Программа БМП-8: осложнения сахарного диабета второго типа, 10 мин	350,0
10.23.8	Программа 1ММП-1: атеросклероз, гипертоническая болезнь, атеросклероз сосудов конечностей, хроническая венозная недостаточность, 10 мин	350,0
10.23.9	Программа НММП-2: синдром хронической усталости, головная боль, 10 мин	350,0
10.23.10	Программа НММП-3: дерматиты, аутоиммунные заболевания соединительной ткани, 10 мин	350,0

10.23.11	Программа НММП-4: хронические воспалительные заболевания органов малого таза, 10 мин	350,0
11	Климатолечение	
11.1.	Спелеокамера	250,0
12	Гидротерапия	
12.1.	Лечебный бассейн, 30 мин	150,0
12.2.	Минеральные ванны "Тихая вода", 10 мин	300,0
12.3.	Минеральные ванны "Жемчужный массаж", 10 мин	300,0
12.4.	Жемчужная ванна с хромотерапией, 10 мин	300,0
12.5.	Минеральная ванна для верхних и нижних конечностей "Истра-4К", 10 мин	300,0
12.6.	Камерная вихревая ванна для ног, 10 мин	200,0
12.7.	Камерная вихревая ванна для рук, 10 мин	200,0
12.8.	Душ Виши, 10 мин	200,0
12.9.	Душ Шарко, 5 мин	300,0
12.10.	Циркулярный душ, 10 мин	200,0
12.11.	Восходящий душ, 5 мин	200,0
12.12.	Гидромассаж ручной подводный, 1 мин	50,0
13	Стоматология	
13.1.	Консультация стоматолога (без последующего лечения)	200,0
13.2.	Анестезия аппликационная	100,0
13.3.	Анестезия инфильтрационная	250,0
13.4.	Анестезия проводниковая	350,0
13.5.	Пломбирование композитом химического отверждения (жидкость-порошок)	700,0
13.6.	Пломбирование стеклоиономером	800,0

13.7.	Пломбирование светоотверждаемым композитом 1 поверхности	1400,0
13.8.	Пломбирование светоотверждаемым композитом 2 поверхности	1700,0
13.9.	Пломбирование светоотверждаемым композитом 3 поверхности	2000,0
13.10.	Удаление пломбы	300,0
13.11.	Винирное покрытие поверхности зуба	2300,0
13.12.	Восстановление зуба светотверждаемым композитом	2100,0
13.13.	Эстетическая реставрация	2400,0
13.14.	Применение лечебной повязки	350,0
13.15.	Применение изолирующей повязки	350,0
13.16.	Применение мышьяковистой пасты	430,0
13.17.	Применение резорцин-формалинового метода	700,0
13.18.	Лечение глубокого кариеса	430,0
13.19.	Лечение альвеолита после удаления зуба	430,0
13.20.	Аппликация фтор-лака	100,0
13.21.	Снятие зубных отложений и налёта с одного зуба	150,0
13.22.	Лечение периодонтита однокорневого зуба	580,0
13.23.	Лечение периодонтита двухкорневого зуба	850,0
13.24.	Лечение периодонтита трехкорневого зуба	1300,0
13.25.	Лечение пульпита однокорневого зуба	500,0
13.26.	Лечение пульпита двухкорневого зуба	700,0
13.27.	Лечение пульпита трехкорневого зуба	900,0
13.28.	Медикаментозная обработка десневого края	350,0
13.29.	Расширение облитерирующего канала	450,0
13.30.	Помощь при неотложном стоматологическом состоянии	400,0
13.31.	Установка штифта анкерного	350,0
13.32.	Установка штифта стекловолоконного	450,0
13.33.	Применение системы Super Mat	220,0